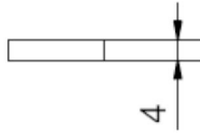
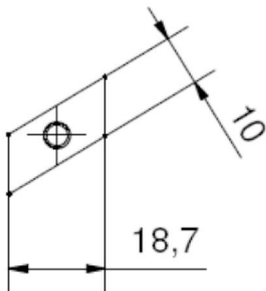


## Rhombusmutter



### Technische Daten

Material : Stahl, verzinkt  
Größen : M6, M5,  
Festigkeit : ca. 700 Nmm<sup>2</sup>

### Anwendung

Durch anziehen der Schraube dreht sich die Rhombusmutter um 90° in die Spannposition. Für leichte Befestigungen gut geeignet zum Befestigen von Sensoren.

## Rhombusmutter Hammermutter

Nut 10 mm



### Bestell-Nr.:

Gewinde M 5 Art. Nr.: Rh10 005  
Gewinde M 6 Art. Nr.: Rh10 006

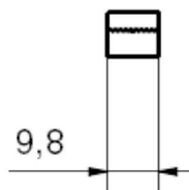
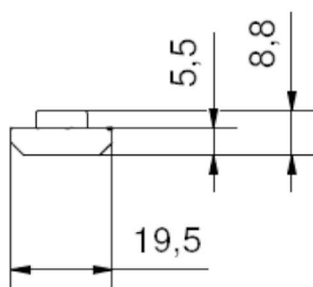
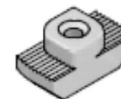
## Hammermutter

### Technische Daten

Material : Stahl, verzinkt  
Größen : M8, M6, M5, M4  
Festigkeit : ca. 8.8

### Anwendung

Durch anziehen der Schraube dreht sich die Hammermutter um 90° in die Spannposition. Die Flankenriffelung sorgt für Masseübergang. Für leichte Befestigungen.



### Bestell- Nr.:

Gewinde M 4 Art. Nr.: 010 004  
Gewinde M 5 Art. Nr.: 010 005  
Gewinde M 6 Art. Nr.: 010 006  
Gewinde M 8 Art. Nr.: 010 008